In	dex	of C	laim	S

Annucation// ontrol r	un.
Application/Control I	10.

10/713,001

Examiner Mike Qi

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LAI, CHING KUN

Art Unit

2871

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
П	

Restricted

N	Non-Elected
	Interference

	A	Appeal
-	0	Objected

Cla	aim	Date					1 1	Cla	aim	Date												
Jie		Ţ	Γ.	Γ.	Γ.	<u> </u>	Ĭ	Т	Γ	Г				П		_	Г	T	Ī	1	Г	П
Final	Original	3/1/25										Final	Original									
-	Ø	U	<u> </u>	-	┝	┝	-	\vdash	╁		1		51	Н	\neg					┢	\vdash	Н
<u> </u>	2	0	-	\vdash	\vdash	_		\vdash	 	\vdash	1		52		_	-					\vdash	Н
	3	1	\vdash	┢	-	\vdash	\vdash	-	╁	\vdash			53	Н	\dashv		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
	4	7	-	\vdash	┪	-	 		╁	\vdash	1 1		54	\vdash				-	-	-		
	5	V	\vdash	-	 	\vdash	_		 	1-	1 1		55	\vdash			 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-
-	6	V	-	_	┢		┢		┢	H	1 1		56	H	_		\vdash	┰	\vdash	_		Н
-	7	V			Ι-	-		H	t	Н	1 1		57	H	\neg		\vdash		T			П
	8	0		\vdash	Г		1	\vdash	t	Т	1 1		58	П								
	9	C			Г			Г	Г	Г	1 1		59	П								
	10	O			I			T	T	Г	1 1		60	П				Т	П	Г		П
	11	0						Γ			1 1		61									
	12	_				Г			Г		1		62				Г	Г				
	13								П	Г			63					Г				
	14]		64									
	15								·]		65									
	16]		66									
	17												67									
	18												68									
	19												69									
	20			Г									70									
	21												71									
	22] [72									
	23												73									
	24												74		-							
	25					·							75									
	26												76									
	27												77									
	28												78	Ш				<u> </u>	L	<u></u>	<u></u>	Ш
	29			<u> </u>									79						L	匚	L	Ш
	30			$ldsymbol{ld}}}}}}$									80					乚		<u> </u>		Щ
	31					<u> </u>	_						81	\Box				<u> </u>	_			Ш
L	32				_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	_			82		_			L	_	$oxed{oxed}$	L_	
	33			L		_	L	L		L			83	\Box			_	<u></u>	L	_	_	Ш
	34	_	_		_	L_	<u> </u>		_	<u> </u>			84				L		_	_	<u> </u>	Ш
L	35	_	L_	<u> </u>	L_	<u>_</u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>			85	Ш	_	_	_	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u></u>	36			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ь.		<u> </u>	<u> </u>			86	\square	_		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	Ш
	37	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L	_			87	\sqcup	_	_	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	38	_		_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			88	\sqcup	_		_	<u> </u>	_	_		Ц
<u></u>	39	L		<u> </u>	L.	<u> </u>	Ь.	L	_	<u> </u>			89		_		_	_	<u> </u>	1_	<u> </u>	Ш
<u></u>	40	L_		_	<u> </u>	<u> </u>	⊢	\vdash	.	<u> </u>			90	\sqcup	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Li
<u></u>	41			<u> </u>	Щ.		 	—	<u> </u>	<u> </u>			91		_	_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	42	Ш	<u>L</u>	ļ		_	╙	<u> </u>	<u> </u>	⊢			92	\sqcup	4		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
<u></u>	43	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		ļ	<u> </u>			93	\sqcup	_		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	_	\sqcup
<u> </u>	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			94	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>
<u> </u>	45			<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		├-			95	$\vdash \downarrow$	_		<u> </u>	⊢	—		_	\vdash
<u> </u>	46	_	-		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	⊢	 	 			96	\vdash	4	_	-		_	<u> </u>		\vdash
 	47	_	 		<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	 			97	\vdash	_		<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш
\vdash	48	_			_		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>			98	\vdash	_		 -	-	-	<u> </u>	L.	
<u> </u>	49	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	├	<u> </u>	 	<u> </u>			99	\dashv	4	_	<u> </u>	₩	⊢	 	<u> </u>	\vdash
L	50	Ļ	Ц	L	Ц_	L	1			<u> </u>	ı l		100	Ш	ł		L	L	L	<u> </u>		Ш

Cla	aim	Date									
	l		Γ								
Final	Original										
	51 52 53										
	52										
	53										
	54										
	54 55						Г				
	56				Г	\vdash					
	57					Г					
	58				Г						
	59										
	60				\Box	Г	Г	Т			
	61										
	62				Г						
	62 63										
	64	П			Г		Г	Г			
	65	Г			Г		Г				
	66										
	67				Г						
	68										
	69										
	70										
	71										
	72										
	73										
	74										
<u></u>	75										
	76										
<u> </u>	77			_	_						
<u> </u>	78			\vdash	\vdash			_	_		
-	79			-	_	_		_			
	80					_	_	_		Н	
	81 82	-								\vdash	
	83		H	\vdash	-	H				<u> </u>	
\vdash	84	H		-	-	\vdash	\vdash		-	Н	
-	85	-	-			-	\vdash			H	
-	86		-	\vdash	H	\vdash	-			-	
-	87			-	\vdash	\vdash	-		\vdash	-	
-	88	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-		-	H	
	89					\vdash	-				
	90	-		_		-				-	
	91		П			Н	\vdash				
	92										
	93				Г	П		Г			
	94										
	95										
	96										
	97										
	98										
<u></u>	99	_		Ш	_	$oxed{oxed}$	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		Ш	
1	100				ı				1 1		

Te F F F F F F F F F	Cla	Date									
101											
101	<u> </u>	ine									
101	ᇤ	rig						ĺ			
103										1	
103		101				Г					
103		102			П						П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103			Г						П
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									П
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111		•							
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115							<u> </u>		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119							L		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123					_	L	L		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126	L				L			_	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127					L				Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128	<u> </u>						_		Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	L			_					Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131									Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132						_	_		Ш
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	L	_				L	L_		Ц
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	Щ	Щ	oxdot				<u> </u>	_	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	lacksquare		\vdash	L		_	L_	<u> </u>	Щ
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
141		139	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	_	\vdash	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
142 143 144 145 146 147 148 149			<u> </u>	L	<u> </u>	_			<u> </u>	<u> </u>	Ш
143		141	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ
144			<u> </u>	L.	 	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
145 146 147 148 149 149			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
146			L.	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>		\square
147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149			_	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L_	\sqcup
148 149			L_		<u> </u>		\vdash		_		Ш
149			L	$oxed{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш
		148	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	L_	<u> </u>	Ш
150			L.	<u> </u>	Ь	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	\vdash	Ш
	L	150	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{L}}}}$	L_			L	L		